CL	A	IMS	ON	II Y

Application Number Filing Date

Application Number Solds

Application

OLAULO I	45.54		Acres	CIDET	ACTED	CECONO.	May be used for additional claims or amendments							
CLAIMS	AS FILED		AMEN	R FIRST DMENT	AMEN	SECOND DMENT								
	Indep I	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend		Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depen	
1		>_	·				51	<b>!</b>			<u> </u>			
2							52			7.				
3			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				53							
4	·						54							
5							55	·						
6							56							
7	•	$\overline{}$					57					· ·		
8							58						·	
9							59						<del> </del>	
10							60						<del></del>	
- 11	7						61	1				·		
12	-					·	62	1	1		<del></del>			
13	<del></del> :					· · · · · ·	63		1		<del> </del>			
14	/						64	1					<del></del>	
15	74-						65		1		<del> </del>	<del> </del>		
16		$\overline{}$					66	-					<del> </del>	
17		<del>-/</del>			<del></del>		67	1					<del> </del>	
18		<del>/</del>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	68	<del> </del>	<del>  </del>		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	
19	<del>- /</del>	<del> '</del>		<b></b>		<u>-</u>	69	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>		
. 20	-/-			<del> </del>	<del></del>		70	<del> </del>	<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>	
21	<del></del>		<del></del>		<del></del>	<del> </del>	71	<del></del>	<del>  </del>					
	$\rightarrow$						72		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>		
22	<del></del>						· 73		<del> </del>			ļ		
23		-,					74	<del> </del>				ļ	<u> </u>	
24				<u> </u>				<del> </del>	[	<u> </u>	ļ	ļ	<del> </del>	
25							75 76		<u> </u>				ļ	
26							77.	ļ	i				<u> </u>	
27	<u> </u>						78					<u> </u>	<b> </b>	
28					·	<del>  </del>	79					<u> </u>		
29.							80	ļ			·	ļ		
30			<del></del>				81	<del> </del>				ļ	<b> </b> -	
31				<del></del>			82	<del> </del>				ļ	ļ	
. 32							83					<b> </b>	<b></b>	
33						ļ	84	<del> </del>				ļ	<b> </b>	
34								<del> </del>					<b> </b>	
35			<del></del>	·	<del></del>		. 85 86	<del> </del>		<b></b>				
36								<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
37							87		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
38 .			·	i	<del></del>		88	<del> </del>	<del></del>	<b></b>			<del> </del>	
39					·····		80	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<u></u>		<b> </b> -	
40				<u> </u>	<del></del>	<del></del>	91	<del> </del>	<del>[</del>				<b> </b> -	
41						<del>  </del>	92	<del> </del>				<u>-</u> -	<b> </b> -	
42			<del></del>		ļ		93	<del> </del>			·		<b> </b>	
43 .			<u>_</u>		ļ	ļ		<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	
44			<u>-</u>			ļ	94	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>		<b> </b> -	
45			<u> </u>			<b> </b>	95	<del> </del>	<u>                                     </u>		ļ		<b> </b>	
46				ļ		<del> </del>	96	<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	
47			<u> </u>	ļ			97	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
48				·		ļ	98	<del> </del>	<b> </b>			ļ		
49				<u> </u>	<u> </u>	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	99	ļ	ļ			<u>   </u>	<u> </u>	
50							100	ļ	ļ		ļ	ļ	<del> </del>	
Total	$\mathcal{I}$	1		I I -	٠.		Total	ł			1 1	1	1.1	
ndep	$\Delta$			J	<u> </u>	)   i	· Indep	ļ	ا إل		J		<b>)</b>	
Total	( ) ◄-	ر ا	◀	<b>├</b> ─	. ◀		Total	◀				◀	<del></del>	
Depend	$\alpha$					,	Depend Total	ļ					·	
Total														